

2

AN4 mari

ANEXA 4
la contractul de furnizare a energiei
electrice la marii consumatori
finali industriali si similari
nr..... din anul luna ... ziua ...

DELIMITAREA INSTALATIILOR ELECTRICE INTRE FURNIZOR SI CONSUMATOR
SI CARACTERISTICILE ECHIPAMENTELOR DE MASURARE

Denumirea consumatorului DENCON
Denumirea locului de consum LOCCON
Localitatea LOCACITATEA
A. Statia de primire este stabilita la: STABILITA
B. Punctul de delimitare (PD) este situat:
a) in amonte de statia de primire la elementul: PRINEL 1
b) in aval de statia de primire la elementul: PRINEL 2
c) in cadrul statiei de primire la elementul: PRINEL 3
C. Locul de montare a echipamentului de masurare pentru decontare (PM) PRINRV
D. Caracteristicile echipamentului de masurare :

Loc montar e	CONTOR ACTIV		CONTOR REACTIV		Sumato r de putere	Transformator de intensitate		Transformator de tensiune		Constanta generala a echipamentului de masura	
	Tip	Clasa precizie	Tip	Clasa precizie		Ip/Is	Clasa precizie	Up/Us	Clasa precizie	Energie activa	Energie reactiva
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC	CLAS	TIP 1	CLAS	SUTRUT	IP	CLAS	UP	CLAS	ENAC	ENREAC
MR	LOC</										

E. Schema electrica monofilara in culori :
Conform conventiei de exploatare (anexa 5).
In cazul schimbării caracteristicilor echipamentului de masurare prevazut la lit. D, pana la modificarea acestora, se vor lua in considerare caracteristicile precizate in bonul de montare al contorului (BMC), incheiat intre furnizor si consumator.

Furnizor
E.ON MOLDOVA FURNIZARE

Consumator